Index of Claims

Ap	F)	li	catio	n/Control	No.

09/768,500

Examiner

Justin P. Misleh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAKAHASHI ET AL.

Art Unit

2612

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ŧ	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Dat	e					Claim Date							CI	aim		Date								
Final	Original	8/8/05								:	Final	Original									Final	Original								
	1		Г		Г		Г		·			51										101	\neg	T	\neg				\neg	•
	2	-					1		Г	\Box		52		П								102	\Box	ヿ	\neg			П	\dashv	-
	3	-										_53	Т	П								103	T						ヿ	-
	4	-										54		П								104		٦					コ	
	5	-	Γ		Γ	Г	Γ	П		П		55	T	П	Ī							105							ヿ	
	6	-			Г			Г		П		56	Т	П								106							ヿ	•
	7	-										57			Ī							107		T	\neg					•
	8	-			П		Π	Π				58		П								108						\Box	\neg	
	9	-										59										109							П	•
	10	-										60										110							\neg	•
	11		L				L^-					61	L^{T}									111		J					\Box	•
	12											62							L			112								•
	13											63										113								
	14	1										64										114								•
	15						匚	匚				65										115								•
	16	-			匚		匚	\Box				66		\Box								116								•
	17											67										117								
	18				L		L	L				68										118								
	19	_										69										119								
	20	_										70										120								
	21	_										71										121								
	22											72										122								
	23	_										73										123								
	24	_										74										124								_
	25	-										75										125								
	26										Ĺ	76										126								
	27						L					77										127							\Box	
	28					L.,						78										128							\Box	
1	29	=										79										129								Ī
	30											80										130								
	31	_										81		Ш								131	\Box						\Box	
	32	_					$oxed{\Box}$				L	82	$oxed{\Box}$		I							132		\Box					\Box	
2	33	=			L	匚	<u> </u>	<u> </u>	_			83	$oxed{oxed}$	Ш	[133		\perp]				[_
	34				匚	$oxed{oxed}$	<u> </u>	丄	L	Ш	\vdash	84	lacksquare	Ш								134		\prod	_]		\Box	[\perp	_
	35	Ш			_	_	<u> </u>	_		Ш		85		Ш	[135			I		$oxed{oxed}$		[_
L	36	Ш			匚	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	Щ	\vdash	86	$oxed{oxed}$	Ш								136		\perp					\perp	_
<u></u>	37				L	匚	╙				\perp	87		Ш								137						\coprod		_
<u> </u>	38	Ш	Ш		_	$oxed{oxed}$	┕	┕		Щ		88	$oxed{\Box}$	Ш	[]	\Box				138	\perp	\bot	\Box				\Box	
<u> </u>	39	Ш			ட	Щ	<u> </u>	<u>L</u>		Щ		89	$oxed{\Box}$	Ш	[I				139	\Box	\prod						_
	40	Ш				$\bigsqcup_{i=1}^{\infty}$	╚			Ш		90	$oxed{\Box}$	Ш	[140		\int					\Box	_
	41	Ш			<u></u>	_	L.	<u> </u>			L	91	<u> </u>	Ш						$oxed{oxed}$		141		\perp					\Box	_
	42	\sqcup	لسا		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				92		Ш								142		\perp					[_
	43	Ш	Ш		Щ	_	_	_	<u> </u>	Щ	L_	93	$oxed{oxed}$						Ш	Ш		143		_[_
	44	Ш			Щ	<u> </u>	$oxed{\Box}$	L			\perp	94		Ш	_						<u></u>	144		_[\Box		_[_
<u> </u>	45	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			\perp	95	\perp	Ш							L	145		\perp					\Box	_
	46	Ш			Щ		<u> </u>	<u> </u>		Щ	_	96		Ш					Ш	\Box		146		\perp]	$oxed{oxed}$			
	47	Ш			<u> </u>	_	Ц_				L	97	$oldsymbol{\perp}$		_							147		\downarrow					[
L	48	Ш			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		98	$oxed{oxed}$	Ш								148		_[$_{\perp}$	_
	49	Ш			_	ļ	L		<u> </u>			99		Ш				<u></u> I		Ш		149		\bot	[$_{\perp}$	
	50	Ш			L				<u> </u>			100	<u>L</u>	\Box								150		$ \rfloor $						_